

# FREITACCROCH

## PRIMAIRE UNIVERSEL



Conforme  
C.O.V.  
2010

Int  
Ext

Mat



**Définition** • Primaire d'accrochage à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse.

**Utilisation** • Applicable sur métaux non ferreux tels que l'aluminium, le zinc, la galvanisation, le cuivre.  
• Adhère sur le PVC rigide type menuiseries et descentes d'eaux pluviales.  
• Primaire antirouille sur métaux ferreux sablés.  
• Travaux neufs et rénovation.

**Principales qualités** • Excellent accrochage sur tous supports.  
• Faible odeur.  
• Recouvrable par FREITACOLOR, FREITALAQUE COLOR ou FREITABARDAGE COLOR  
• Bonne adhérence sur anciennes peintures (glycéro, acrylique).

### Caractéristiques techniques

Présentation: 1 composant.

Aspect du film sec: Mat.

Teintes: Blanc, gris, brun-rouge.

Densité à 20° C: 1,42 ± 0,05.

Extrait sec volumique: 52 % ± 2.

Séchage: Hors poussière : 15 minutes.

(à 20° C et 65 % humidité relative) Sec au toucher : 1 heure.

Recouvrable : mini 6 heures / maxi 12 mois.

Rendement moyen: 10 à 12 m<sup>2</sup>/litre.

Point éclair: Néant.

Teneur en COV: C.O.V. en g/l sans dilution : 116

C.O.V. en g/l avec dilution maximale : 116

Suivant la directive n° 2004/42/CE, ce produit appartient à la catégorie A/d Peintures intérieur / extérieur pour finitions et bardages bois et métal.

Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants et des diluants éventuels préconisés sur notre fiche descriptive.

Classification Afnor: Famille I classe 7b2.  
NF T 36-005

N° de fiche : FF08

12/09

# FREITACCROCH

PRIMAIRE UNIVERSEL

**Mise en œuvre** Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les recommandations de la norme NF P 74201 (réf DTU 59-1).

**Préparation des fonds**

- Sur alliages légers et dérivés zingués : dégraissage, puis dérochage à l'acide phosphorique dilué, suivi d'un rinçage soigné.
- Sur PVC rigide : dégraissage et ponçage léger.
- Sur métaux ferreux : décapage à l'abrasif ou ponçage à vif pour éliminer toutes traces de rouille, suivi d'un dépoussiérage.
- Sur anciennes peintures compatibles : lavage à la pompe HP, brossage, grattage ST3 des zones oxydées.

**Matériel d'application et dilution**

- Brosse/Rouleau : dilution 5 % avec de l'eau.
- Pistolet sans air : buse 13 à 15/1000°, pression 150 à 200 bars, dilution 10 à 15 % avec de l'eau.

**Nettoyage des outils** • Eau ou diluant n° 1 (si le produit a séché).

**Système recommandé**

- 1 couche de **FREITACCROCH**.
- 1 couche de finition intérieure ou extérieure type FREITALAQUE COLOR ou FREITACOLOR.

**Conditionnement** • 1 litre - 2,5 litres - 10 litres.

**Conservation** 24 mois en emballage d'origine non entamé, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

**Hygiène et sécurité** Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur le site [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) et aux indications portées sur l'emballage.

N° de fiche : FF08

12/09

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes au DTU en vigueur. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.